

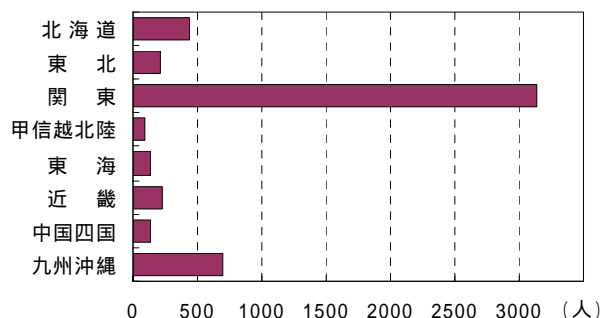
発生動向の概況

インフルエンザは減少し、ほぼ終息したようです。定点からの患者報告数は、第13週で266人(定点当たり4.4人)、第14週で117人(1.9人)と半減し、散發程度の発生となりました。2月下旬から多発していた今治地区でも減少傾向です。ウイルス型はシーズン前半ではAソ連型が検出されていましたが、2月下旬からA香港型やB型も検出され、現在はA型とB型が混在して流行しているようです。今シーズンの患者年齢区分は、例年に比べ5~9歳の児童の割合が多くなっていましたが、第14週では0~4歳の乳幼児の割合が多くなっています。新学期が始まり感染の機会が増え、患者数が微増する可能性があります。今後の動向に注意し、うがい・手洗い等の感染予防を心がけましょう。

感染性胃腸炎は減少しています。病原体は例年春先にはロタウイルスの割合が高くなりますが、今シーズンは依然ノロウイルスが多く検出されています。石けんを使用した手洗いを心がけてください。

麻疹(はしか)は例年4~5月に本格的な流行期を迎えます。現在、愛媛県内では散發程度の発生ですが、関東地区では昨年と同様に10歳代を中心に流行の兆しをみせています。定期予防接種の時期(第1期:生後12~24ヶ月未満、第2期:小学校就学前の1年間(いわゆる幼稚園の年長児)、第3期:中学校1年生に相当する年齢、第4期:高校3年生に相当する年齢)に達した方は予防接種を受けましょう。詳しくは市町予防接種担当課までお問い合わせください。

図 麻疹のブロック別累積患者報告数(2008年)



県内での感染症発生状況

全数把握感染症(結核は除く)

五類感染症 : アメーバ赤痢 1例
梅毒 1例(早期顕症期)
麻疹 1例(50歳代女性)

定点把握感染症(数字は最新週の定点当たり報告数、発生地区は保健所名を記載)

	愛媛県推移	県内の傾向
インフルエンザ	1.9	ほぼ終息。今治地区でやや発生しているが、他地区は散發程度の発生。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.4	中予での多発が続いている。
感染性胃腸炎	11.2	減少傾向。病原体はノロウイルスの割合が高い。
水痘	3.2	横ばいで推移。他地区に比べ南予で多発している。
流行性角結膜炎	3.4	3月中旬以降、今治地区で急増している。

解析評価委員のコメントから

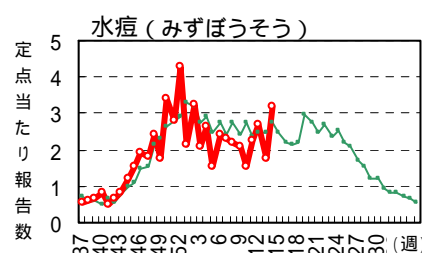
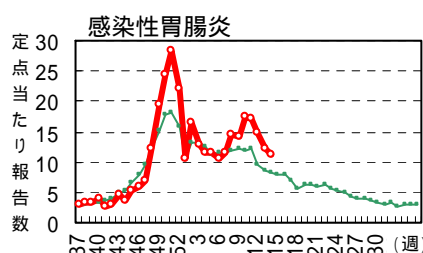
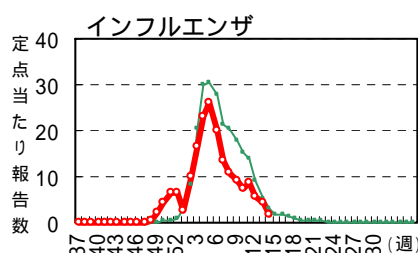
インフルエンザ : 減少してきています。ほとんどB型です。(東予)

激減しており、散發的に見られる程度です。B型の割合が多くなっています。(中予)

感染性胃腸炎 : 年少児を中心に見られます。症状は軽めですが、年長児でもでています。(中予)

県下全体でなおもくすぶっています。ノロウイルスの勢いは一時ほどではなくなりましたが、なお発生が続いており、2月以降はロタウイルスによる腸炎が上昇しています。(南予)

過去30週の動向 (: 過去30週の動向、 : 過去10年の平均)



(注) 本情報での患者数は届出医療機関所在の保健所での集計で、患者の住所を示すものではありません。
感染症情報に関するご意見、ご質問は eikanken@pref.ehime.jp までお願い致します。

病原体検出情報

今シーズン、インフルエンザの主流行型であった A ソ連型の検出数は減少し、第 9 週以降に採取されたインフルエンザあるいは不明熱等の検体からは、B 型が 4 株、A 香港型が 3 株、A ソ連型 1 株検出されました。散発的に流行しているインフルエンザウイルスの型に変化がみられています。

感染性胃腸炎では、第 12、13 週に採取された検体からノロウイルス G1 型が 1 株、G2 型が 2 株検出されました。ノロウイルスについては、例年 5 月頃まで検出されていますので、今後も注意する必要があると考えられます。

週別インフルエンザウイルス分離状況（集団発生事例は除く）

型別	週期間	48	49	50	51	52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	計
		11/26- 12/3-	12/3- 12/10-	12/10- 12/17-	12/17- 12/24-	12/24- 12/31-	12/31- 1/7-	1/7- 1/14-	1/14- 1/21-	1/21- 1/28-	1/28- 2/4-	2/4- 2/11-	2/11- 2/18-	2/18- 2/25-	2/25- 3/3-	3/3- 3/10-	3/10- 3/17-	3/17- 3/24-	3/24- 3/31-		
Aソ連型	西条市	1		2		1	1	2	1	1		2									11
	今治市									5											5
A香港型	松山市		1		2	1		5	1	1	2	2							1		15
	計	1	1	2	2	3	1	7	2	7	3	4		1					1		4
B型	西条市															1		1			2
	松山市																	1	1		2
計	計														1	1		1	1		1
	計	1	1	2	2	3	1	7	2	7	3	4		1	1	2	1	2	2		42

過去 5 週 検出病原体（インフルエンザウイルス以外）

（3月3日以降採取検体）

週	期間	発生地区	臨床診断名	検出病原体	検体	例数	
10	3/3～3/9	今治	感染性胃腸炎	ロタ	糞便	1	
		松山市	感染性胃腸炎	ノロ	糞便	4	
				アデノ	糞便	1	
11	3/10～3/16	宇和島	感染性胃腸炎	ノロ	糞便	4	
		西条	感染性胃腸炎	ノロ	糞便	1	
		松山市	感染性胃腸炎	ノロ	糞便	1	
				不明熱	単純ヘルペス 1	咽頭ぬぐい液	1
				感染性胃腸炎	ノロ	糞便	1
12	3/17～3/23	西条	感染性胃腸炎	ロタ	糞便	1	
		松山市	溶レン菌咽頭炎	A群溶レン菌	咽頭ぬぐい液	2	
			感染性胃腸炎	ノロ	糞便	2	
13	3/24～3/30	松山市	感染性胃腸炎	ロタ	糞便	1	
			感染性胃腸炎	ノロ	糞便	1	

月別病原体検出結果

検出病原体	検体採取月		2007				2008				合計
	11	12	1	2	3	4	1	2	3	4	
コクサッキーA6	1										1
コクサッキーA16	2										2
コクサッキーB5	1										1
インフルAソ連	1	8	20	5	1						35
インフルA香港					3						3
インフルB				1	3						4
RS	10	25	8	1							44
ロタ				7	4						11
アストロ	1										1
ノロ		25	19	14	14						72
サボ	4	5	3	4	3						19
アデノ					1						1
アデノ 1				1	1						2
アデノ 2	3	1	3								7
単純ヘルペス 1				1	1						2
ウイルス計	23	64	54	34	30						205
細菌	下痢原性大腸菌				1						1
	A群溶レン菌	3	2	2	2	2					11
	C群溶レン菌	1									1
	百日咳菌	4									4
細菌計	8	2	2	3	2						17

臨床診断名別検出結果（2008年2月以降採取検体）

検出病原体	イ	溶	感	手	下	上	不	合
	ン	レ	染	足	気	気	明	
検出病原体	ザ	ン	性	口	道	道	熱	計
インフルAソ連	3				1		2	6
インフルA香港型	2						1	3
インフルB型	2					1	1	4
RS							1	1
ロタ			11					11
ノロ			28					28
サボ			7					7
アデノ			1					1
アデノ 1							1	1
単純ヘルペス 1					1		1	2
ウイルス計	7		47	1	1	1	7	64
下痢原性大腸菌			1					1
A群溶レン菌		4						4
細菌計	4	1						5

愛媛県 定点把握五類感染症 2008年 第 14 週 (2008.3.31 ~ 4.6)

患者報告数		1) インフルエンザ	小児科定点										眼科定点		基幹定点						
			RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	菌咽頭炎	A群溶血性レンサ球菌	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	2) 細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎		3) マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎
保健所別	四国中央	3			1	20	7	4					1								四国中央
	西条	21	1		3	58	9	2	3	13				2							西条
	今治	46	2		3	37	10	3	3	5				12					1		今治
	松山市	32	1	3	24	199	33	4	2	5		1	6	9	-	-	-	-			松山市
	松山	7		2	11	43	6						1	1							松山
八幡浜		7	3		3	43	21		2	1			3						1		八幡浜
	宇和島	1			6	16	32		3	1			1								宇和島
週推移	愛媛県	117	7	5	51	416	118	13	13	28		3	12	27				2			愛媛県
	1週前	266	8	5	39	447	65	20	6	39		2	13	22					1		1週前
	2週前	352	10	5	63	554	99	13	2	26		3	12	18	1				1		2週前
	3週前	539	3	4	65	636	83	27	7	34		1	7	16					1		3週前
年齢別	0-5ヶ月					4	1	1		1											0
	6-11ヶ月	1	4			28	7	1	2	17										1	1-4
	1	6	2	1		71	29	5	1	10		1	1						1	5-9	
	2	9		1	2	57	28	3			2	2	1							10-14	
	3	6	1	1	6	43	23	1	1			2	2							15-19	
	4	15		1	7	49	12	1	2				3							20-24	
	5	8			11	39	5	1					2	1						25-29	
	6	9		1	5	28	8		5				1	1						30-34	
	7	5			6	26							1							35-39	
	8	9			9	19	2							1						40-44	
	9	8			3	11			1											45-49	
	10-14	25			2	27	1		1												50-54
	15-19	2				3	1														55-59
	20-29 ⁴⁾	3				11	1							3							60-64
	30-39	5												10							65-69
	40-49	2												2							70-
	50-59	3												2							
60-69	1												2								
70-79 ⁵⁾													5								
80-																					

定点当たり報告数

保健所別	四国中央	.6			.3	6.7	2.3	1.3				.3	-	-							四国中央
	西条	2.1	.2		.5	9.7	1.5	.3	.5	2.2		.3		2.0							西条
	今治	5.8	.4		.6	7.4	2.0	.6	.6	1.0				12.0				1.0			今治
	松山市	1.9	.1	.3	2.2	18.1	3.0	.4	.2	.5		.1	.5	3.0	-	-	-	-			松山市
	松山	1.0		.5	2.8	10.8	1.5			.8			.3	1.0							松山
八幡浜		1.0	.8		.8	10.8	5.3		.5	.3			.8					1.0			八幡浜
	宇和島	.1			1.5	4.0	8.0		.8	.3			.3								宇和島
愛媛県	1.9	.2	.1	1.4	11.2	3.2	.4	.4	.8		.1	.3	3.4					.3			愛媛県

- 1) 鳥インフルエンザを除く。 2) 髄膜炎菌性髄膜炎は除く。 3) オウム病を除く。
 4) 小児科定点疾患については20歳以上の全患者数を"20-29"に計上。 5) 眼科定点疾患については70歳以上の全患者数を"70-79"に計上。

(参考) 保健所別定点数

定 点 数	愛媛県	四国中央	西 条	今 治	松山市	松 山	八幡浜	宇和島
インフルエンザ定点	61	5	10	8	17	7	7	7
小児科定点	37	3	6	5	11	4	4	4
眼科定点	8	-	1	1	3	1	1	1
基幹定点	6	1	1	1	-	1	1	1

注) 表中の報告数は4月9日集計分であり、その後の報告数は次週以降に反映されます。

愛媛県 定点把握五類感染症 2008年 第 13 週 (2008.3.24 ~ 3.30)

		1) インフルエンザ	小児科定点										眼科定点		基幹定点							
			RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	菌頭炎	A群溶血性レンサ球菌	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	2) 細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎		3) マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎	
患者報告数																						
保健所別	四国中央	8			1	22	5	1	1									1			四国中央	
	西条	42	2		4	73	15	1	4	7		2		3							西条	
	今治	114	3			35	13	8	1	8				12							今治	
	松山市	74	2	5	15	195	19	8	1	12			5	6	-	-	-	-			松山市	
	松山	16			12	37		1		6			1								松山	
八幡浜		10			3	50	6	1		4			6	1							八幡浜	
	宇和島	2	1		4	35	7			1			1								宇和島	
週推移	愛媛県	266	8	5	39	447	65	20	6	39		2	13	22				1			愛媛県	
	1週前	352	10	5	63	554	99	13	2	26		3	12	1	18				1		1週前	
	2週前	539	3	4	65	636	83	27	7	34		1	7		16				1		2週前	
	3週前	447	10	4	85	651	56	20	1	31		3	9		15						3週前	
年齢別	0-5ヶ月	1	3			7	1			1											0	
	6-11ヶ月	1	2			32	4	3		28				1							1-4	
	1	10	2	2		93	11	5		9		2									5-9	
	2	17		1	1	50	9	6	1	1			1	1							10-14	
	3	13	1		3	55	10	1	1				2	1							15-19	
	4	16		1	3	45	14	2					3								20-24	
	5	23		1	9	39	8	1					3								25-29	
	6	20			2	28	4	2	2				2								30-34	
	7	23			8	22	1														35-39	
	8	20			5	13	2		1				1								40-44	
	9	16			2	18			1				1								45-49	
	10-14	66			6	33	1							2							50-54	
	15-19	2				2															55-59	
	20-29 ⁴⁾	4				10								1							60-64	
	30-39	14												5								65-69
	40-49	6												2								70-
	50-59	4												2								
60-69	5												3									
70-79 ⁵⁾	3												4									
80-	2																					

定点当たり報告数

保健所別	四国中央	1.6			.3	7.3	1.7	.3		.3				-	-			1.0			四国中央
	西条	4.2	.3		.7	12.2	2.5	.2	.7	1.2		.3			3.0						西条
	今治	14.3	.6			7.0	2.6	1.6	.2	1.6				12.0							今治
	松山市	4.4	.2	.5	1.4	17.7	1.7	.7	.1	1.1			.5	2.0	-	-	-	-			松山市
	松山	2.3			3.0	9.3		.3		1.5			.3								
八幡浜		1.4			.8	12.5	1.5	.3		1.0			1.5	1.0							八幡浜
	宇和島	.3	.3		1.0	8.8	1.8			.3			.3								宇和島
愛媛県	4.4	.2	.1	1.1	12.1	1.8	.5	.2	1.1		.1	.4	2.8				.2				愛媛県

- 1) 鳥インフルエンザを除く。 2) 髄膜炎菌性髄膜炎は除く。 3) オウム病を除く。
 4) 小児科定点疾患については20歳以上の全患者数を"20-29"に計上。 5) 眼科定点疾患については70歳以上の全患者数を"70-79"に計上。

(参考) 保健所別定点数

定 点 数	愛媛県	四国中央	西 条	今 治	松山市	松 山	八幡浜	宇和島
インフルエンザ定点	61	5	10	8	17	7	7	7
小児科定点	37	3	6	5	11	4	4	4
眼科定点	8	-	1	1	3	1	1	1
基幹定点	6	1	1	1	-	1	1	1

注) 表中の報告数は4月2日集計分であり、その後の報告数は次週以降に反映されます。

愛媛県 定点把握五類感染症（月報） 2008年3月

患者報告数		STD定点									基幹定点						
		染性器クラミジア感			性器ヘルペスウイルス感染症			尖圭コンジローマ			淋菌感染症				ドキシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	薬剤耐性緑膿菌感染症
		総数	男性	女性	総数	男性	女性	総数	男性	女性	総数	男性	女性				
保健所別	四国中央	3	3		2	1	1	1	1		2	2					四国中央
	西条													2			西条
	今治	8	8					1	1		4	4		1			今治
	松山市	9		9	1		1	1		1				-	-	-	松山市
保健所別	松山	2	2											6	1		松山
	八幡浜																八幡浜
月推移	宇和島										4	4		7			宇和島
	愛媛県	22	13	9	3	1	2	3	2	1	10	10		16	1		愛媛県
	1月前	12	7	5	6	4	2	4	3	1	10	9	1	12			1月前
	2月前	12	4	8	6	4	2	6	2	4	2	1	1	16			2月前
年齢別	3月前	6	1	5	5	3	2	6	6		3	2	1	17			3月前
	0																0
	1-4													1			1-4
	5-9																5-9
	10-14																10-14
	15-19	3		3							1	1					15-19
	20-24	3	1	2				1		1	1	1					20-24
	25-29	4	2	2	2	1	1	1	1		1	1		1			25-29
	30-34	2	1	1	1		1				4	4					30-34
	35-39	6	5	1				1	1								35-39
	40-44	1	1								2	2					40-44
	45-49													1			45-49
	50-54	1	1											1			50-54
	55-59	1	1														55-59
	60-64										1	1					60-64
	65-69	1	1														65-69
	70-													12	1		70-

定点当たり報告数

保健所別	四国中央	3.0	3.0		2.0	1.0	1.0	1.0	1.0		2.0	2.0					四国中央
	西条													2.0			西条
	今治	8.0	8.0					1.0	1.0		4.0	4.0		1.0			今治
	松山市	2.3		2.3	.3		.3	.3		.3				-	-	-	松山市
保健所別	松山	2.0	2.0											6.0	1.0		松山
	八幡浜																八幡浜
保健所別	宇和島										4.0	4.0		7.0			宇和島
	愛媛県	2.0	1.2	.8	.3	.1	.2	.3	.2	.1	.9	.9		2.7	0.2		愛媛県

(参考) 保健所別定点数

定 点 数	愛媛県	四国中央	西 条	今 治	松山市	松 山	八幡浜	宇和島
S T D 定 点	11	1	2	1	4	1	1	1
基 幹 定 点	6	1	1	1	-	1	1	1

注) 表中の報告数は4月9日集計分であり、その後の報告は翌月以降に反映されます。

全国 定点把握感染症 第12、13週 (2008.3.17 ~ 3.30)

(定点当たり報告数)

		小児科定点											眼科定点		基幹定点					
		インフルエンザ ¹⁾	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	細菌性髄膜炎 ²⁾	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎 ³⁾	
12週	愛媛県	5.8	.3	.1	1.7	15.0	2.7	.4	.1	.7		.1	.3	.1	2.3			.2		
	近畿県	香川県	.9	.1	.1	.4	9.1	1.3	.4	.0	.4		.1	.1		1.3				
		徳島県	1.3	.1	.0	2.1	13.2	2.0	.5	.0	.8		.1	.0						
		高知県	3.5	.9	.2	.9	8.8	1.7		.1	.3			1.8						
	全 国	3.0	.1	.3	2.3	10.7	1.6	.2	.1	.6	.0	.0	.3	.0	.7	.0	.0	.4	.0	
	北海道	.9	.3	.2	4.3	3.6	1.6	.0	.2	.6	.0	.0	.1		1.0			.3		
	東北	2.1	.2	.3	2.7	8.4	1.5	.0	.2	.5		.0	.4	.0	.6	.0		.8	.0	
	関東	2.1	.0	.2	2.5	12.1	1.4	.0	.1	.6	.0	.0	.3	.0	.9	.0	.0	.6		
	甲信越北陸	3.8	.1	.3	3.0	11.2	1.7	.1	.2	.5	.0	.0	.4	.1	.7	.0		.2	.0	
	東海	3.0	.1	.2	2.0	10.0	1.3	.1	.1	.6	.0	.0	.4		.4			.4	.1	
近畿	1.5	.2	.4	1.8	9.4	1.5	.2	.1	.5	.0	.0	.3	.0	.5		.0	.2			
中国四国	3.0	.3	.3	1.9	12.2	1.7	.4	.1	.6	.0	.1	.3	.0	.9			.1			
九州沖縄	7.5	.1	.4	1.9	12.9	2.5	.4	.1	.7	.0	.1	.3	.1	1.0	.0	.0	.3			

(2008.3.26集計)

13週	愛媛県	4.4	.2	.1	1.1	12.1	1.8	.5	.2	1.1		.1	.4		2.8			.2		
	近畿県	香川県	.7	.1	.1	.5	9.4	2.1	.6		.4		.1	.1	.3	1.3				
		徳島県	1.0	.1	.2	2.0	12.2	1.9	.5		1.0		.1	.0						
		高知県	2.5	.9	.4	.5	7.8	2.6	.0	.1	.2		.0	1.2		.3				
	全 国	1.7	.1	.3	1.9	9.0	1.7	.2	.1	.6	.0	.0	.3	.0	.8	.0	.0	.4	.0	
	北海道	.6	.3	.2	3.0	3.6	1.5	.0	.2	.4	.0	.0	.2		.5	.0		.2		
	東北	.9	.2	.2	2.3	7.3	1.4	.0	.2	.6	.0	.0	.5	.0	.6	.0		1.2	.0	
	関東	1.1	.0	.2	2.0	9.2	1.6	.0	.1	.6	.0	.0	.3	.1	1.0		.0	.4	.0	
	甲信越北陸	1.9	.2	.3	2.2	10.1	1.7	.1	.2	.4	.1	.0	.4	.0	.3		.0	.3	.1	
	東海	1.5	.1	.2	1.6	8.1	1.4	.1	.1	.5	.0	.0	.4	.0	.4		.0	.2	.1	
近畿	.9	.1	.4	1.4	8.6	1.7	.2	.1	.5	.0	.0	.3	.0	.5	.0	.1	.2			
中国四国	2.0	.3	.4	1.6	10.5	1.7	.4	.2	.6	.0	.1	.3	.0	1.2			.2	.0		
九州沖縄	4.4	.1	.4	1.7	11.0	2.7	.4	.1	.7	.0	.1	.4	.0	1.1	.0	.0	.5			

(2008.4.3集計)

1) 高病原性鳥インフルエンザを除く。

2) 髄膜炎菌性髄膜炎は除く。

3) オウム病は除く。

全国 全数把握感染症 第12、13週 (2008.3.17 ~ 3.30)

類 型	二類		三類感染症					四類感染症													五類感染症																							
	疾病名	(1) 急性灰白髄炎	(2) 結核	(1) コレラ	(2) 細菌性赤痢	(3) 腸管出血性大腸菌感染症	(4) 腸チフス	(5) パラチフス	(1) E型肝炎	(3) A型肝炎	(4) エキノコックス症	(6) オウム病	(10) Q熱	(12) コクシジオイデス症	(18) つつが虫病	(19) デング熱	(23) 日本紅斑熱	(24) 日本脳炎	(28) ブルセラ症	(30) 発疹チフス	(32) ポツリヌス症	(33) マラリア	(34) 野兔病	(35) ライム病	(39) レジオネラ症	(40) レプトスピラ症	(1) アメーバ赤痢	(2) ウイルス性肝炎 (E型及びA型肝炎を除く)	(3) 急性脳炎	(4) クリプトスポリジウム症	(5) 病	(6) 劇症型溶血性レンサ球菌感染症	(7) 後天性免疫不全症候群	(8) ジアルジア症	(9) 髄膜炎菌性髄膜炎	(10) 先天性風しん症候群	(11) 梅毒	(12) 破傷風	(13) ドウ球菌感染症	(14) バンコマイシン耐性腸球菌	(14-2) 風しん	(14-3) 麻しん		
第12・13週報告数	全 国		486	2	9	38	3		1	3			1		2						2						15	2	4		4	3	24	4	1		14			2	9	664		
	四 国	愛 媛 県		3																								1															1	
		香 川 県																																										
		徳 島 県			2																																							
		高 知 県		11																										1														
	ブ ロ ッ ク 別	北 海 道		9		1		2																			2						1		1								50	
		東 北 区		35		1								1															6	1	1		1											3
		関 東 区		159		4		4			1						1						1						6	1	1		2						7			5	424	
		甲 信 越 北 陸 区		27	2			3																																		2	5	
		東 海 区		77				4									1												4	1													1	37
近 畿 区			56		1		4	1																				1	1													1	32	
中 国 四 国 区			50				3																					2	1													1	50	
九 州 沖 縄 区		73			2	20																																			1	63		
週 推 移	全 国	13週	258		1	4	14	2		1	2				1						1						10		1		3	2	13	2				7			1	4	333	
	12週	228		1	5	24	1			1					1						1					5	2	3		1	1	11	2	1			7			1	5	331		
	11週	291		2	6	71				1															15	10	5	3		1	2	20	2				17	1		1	9	435		
	10週	275			11	15	2			1											1	1			13	15	1	1		1	2	31	3				4	1			6	387		
2008年累積数	全 国	1	5323	6	75	236	13	6	12	47	4		1	38	13	1					9	2	1	180		189	46	60		30	33	313	18	5		173	14		15	108	5083			
	四 国	愛 媛 県		65		1																					1	2				1	1					2	1			1	7	
		香 川 県		19				1																																				1
		徳 島 県		41																																								
		高 知 県		33																										1	1													
	ブ ロ ッ ク 別	北 海 道	1	143		1	3	2		4	1	3														5	5	6				4		1			4	2		1	4	443		
		東 北 区		360		5	5			1	8			1	1	2											10	5	1	4		5	2	5					4				5	214
		関 東 区		1886	2	31	27	6	3	3	24					12	5						7	1	1	54	86	15	18		9	11	167	11			56	5		6	34	3131		
		甲 信 越 北 陸 区		294	4	8	18			1							1									19	2	2	1		1	3	11	2			8	1		2	8	95		
		東 海 区		687		7	15	1	2	2	3					3	1						1			19	28	5	5		5	3	35	2			35			2	8	140		
近 畿 区			799		11	40	3	1		6					1	3						1			42	47	9	11		4	8	58	1	2		22			19	220				
中 国 四 国 区			445		4	14	1			3															22	9	8	5		3	1	5	1			8	2		2	16	139			
九 州 沖 縄 区		709		8	114			1	2	1			21	1	1										9	7	6	10		3	5	28	1	2		36	4		2	14	701			

・医療機関での診断日をもとに集計。集計日以降の報告数は、次週以降の累積に反映されます。
 ・2008年1月からの省令改正に伴い、疾病を追加および並び順一部変更しました。

(2008.4.3集計)